ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional of

			G CLASSIFICATION													
OR	IGINAL	CROSS REFERENCE(S)														
CLASS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
	NATIONAL REFICATION															
																
	-/															
	. 1															
$\Pi\Pi$	1															
	1	·														
	1		△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket													
			DEX OF CLAIMS													

4 / m

,.; ;.;	-	€.											mere		Ca	nce	led		CL	N.	••••					ted	A.				App	eai	~4		
÷η	Cla	ilm		•••••	•••••	Allo		ate	<u>+</u>	••••		 I	Cla	im	Re	strk	ted		Dat		•••••	••••	••••	nte		ince im	٥	•••••	••••	<u>.</u>	Objecte		<u>ed</u>		_
		1) Original	1	T	Π									Ortginal												Original					O.L.O				Г
		ð	L		L	L		L		L	Ц		Final	ð 51	_	L	L	Ц	L	_					Fra	Ō 101		_		L		L			
:	_	1/2	₭	╀	╁	⊢	-	┝	┞	-	Н			52	Ë	-			H		\vdash	H	\vdash		⊢	102	H	Н	-	H	Н	⊢	Н	Н	Н
	-	3	Ħ	╁	╁	╁	÷	-	⊢	┝	Н		\vdash	53		-	-	Η-	-	H	-	_				103	H	Н	Н	\vdash		-	-	-	Н
	•	4	ゖ	↟	34.	Η	 	1	┢	┢	H			54	Н	Т			Н		Н	-	\vdash		-	104	-	Н		-	_	\vdash	H	Н	Н
ir To	1 44	5	2											55												105		Ŀ							
	٠	6	E	1_										56												106									
7		7	_	1,7		L						١.	<u>_</u>	57	4	Ļ.	_		_		Ш		ښا		<u> </u>	107	Ì.		L		Ŀ	L			
24	-	9	-		F	ŀ	-	Sec	ž	ŀ			H	58 59	-	├-	-	-	-		Н		H	٠	_	108 109	H	Н	├	ŀ.		-	Н		H
ار کر ا ایک میش	*	10	H	-	+	-	+	r	1	-	-		F	38	\vdash	\vdash	\vdash	- ;	\vdash		Н	H	\vdash			110	-	H	H	\vdash	Н	H		H	-
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	111		1	1	-			-	H	۲		-	61	H	<u> </u>	-			Н	<u> </u>	Н	\vdash		H	111	<u> </u>	H	Η	<u> </u>	H	T	\vdash		
ا برائد تنمیات	ъ.	12	12	I	L			÷.			- 2.	:		8										,		112				.5	-				
¥.	Mi	18				1 24		5.	1			ļ*-		63	λ,`									1		113				\Box		\Box		Ĺ	
		14		ž	1			ļ	1			÷	Ŀ	3	<u> </u>	L	Ļ.	L			Ц		Ľ		L	114		Ц	L	L	-		L	Ŀ	ľ
	F	16		1	+	3.	H	-	1	L	\vdash		<u> </u>	85 66	-	Ŀ	\vdash	-	H	Щ	Н	Щ	Ŀ		Ŀ	115 116	į.		-	<u> </u>	Ŀ	H	-	H	H
37.	3.7	17		6	+	1-	-			1-7-	1.7	Î.	-	67	\vdash		\vdash	-	-	H	\vdash	ļ	├-		H	117	\vdash	Н	\vdash	-	12	-	-	Ĥ	H
,	7.7	18		+	+	-	H	1	1				\vdash	68	H	-		2	\vdash		H		┢		-	118		Н	H			H	1		H
		18	1	T	Ť	T		-		1				69							Г					119	Ĺ				Ť				Г
		20	_	1				L		.,				70										ŀ		120								٠	
	-	21	_	1	:	L	-	4.	F.K.	Ľ			Ĺ	71	L		1				Ц		匚			121	Ŀ	Ц							Ŀ
. 4		22		1:				-		-	<u> </u>		<u> </u>	72	<u> </u>	L	Ŀ	_		_	Н	-	\vdash		L	122 123	_	Н	\vdash		ļ	 -	L	H	L
		24			+		-	-	-	ļ.,	100		-	73 74		Ľ	-	-	H	Н		H	-		<u> </u>	123		Ĺ	7	7.2	2.	\vdash	H	-	-
- 3	1	2		+	+	⊦	-	-		┝			\vdash	75	H	-	┢	-	-	Н	-	H	 		\vdash	125	+	Н	۲	F	-	H	+-	-	┢
- q -	, i	26		†	t	ļ.			8	t				76	\vdash		-	Г		Н	Н	H			\vdash	126	<u> </u>	H	1			H	1		Т
5	, - 1	27		1	I				ing.					77												127				Ŀ		Ŀ			
(F) 44 (F) 45 (F) 45	٨٠	26	_	E		-				-		1		78	\Box			Ŀ	L		Ц		Ĺ	1	Ĺ	128		\prod_{i}	Ë		L	L		Ë	
¥.	<u> </u>	28		1:	1	Ļ	L	Ľ	\vdash	Ŀ	Ľ		\vdash	79	L	<u> </u>	Ļ	L	 	<u> </u>	Щ	L	<u> </u>		<u> </u> -	129 130	_	Н	L	L	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ	L
		31		+-	+	╀	1	F	-	H	H		-	81	F	\vdash	\vdash	-	-	اا	Н	H	-		\vdash	131	-	Н	-	-	-	⊢	Н	┝	
	-	32		1	+	╁	+-	+	+	ŀ	Η	l	\vdash	82	\vdash	-	-	\vdash	-	H	\vdash	H	⊢		\vdash	132	-	Н	\vdash	┢	┢	\vdash	H	H	\vdash
3	-	33	_	Ť	t	t	t	t	H	t		1	\vdash	83	Η	Н	Н	 	Г		Н	\vdash	Н		一	133	Н	Н	\vdash	Т	\vdash	t	H	$\overline{}$	Н
	Ė	34		T	T	T	Γ	İ	Γ	Γ	T			84												134									
		3.5	_8	I	L		Г							85											匚	135									\Box
. "		35		Į.	L	L	L	1	<u> </u>	L	L			88	L	_	\vdash	_	L	Щ	Щ	Ш	<u> </u>	ŀ	<u> </u>	138 137	L	Ц	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	L	Ш	\vdash
	-	37 38		╀	╀	╄	┞	⊢	╀	-	-		\vdash	87 88	\vdash	\vdash	-	-	-		Н	H	\vdash	l	\vdash	137	\vdash	Н	-	\vdash	⊢	\vdash	H	\vdash	Н
	-	39		╀	╁	╁	H	\vdash	┼-	⊢	\vdash		-	89	├-	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	-	┝		\vdash	139	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	H	├一	H
	-	٠.,	-	t	+	t	┢	1	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	90	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	-	\vdash	1	一	140	Н	Н	\vdash	\vdash	Г	\vdash	T	 	\vdash
		41	1	t	†	T	t	1	1	T	\vdash		\vdash	91	Г	T	Г		_	Т	П		Г	١	Γ	141		М			Т		П	Г	Г
		42		Ι	Ι	Γ	L					1		92												142									
		43		L	Γ			\Box	L					93	L				匚						Ĺ	143	\Box		\Box	Ĺ	L	L	\Box		
	<u> </u>	44		+	\perp	1	┞	1	1	1	\vdash		\vdash	94	_	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	 -		\vdash	144 145	\vdash	Н	-	-	<u> </u>	<u> </u>	H	Щ	
	\vdash	45		╀	╀	╀	╀┈		 	╀	\vdash	-	-	95 96	<u> </u>	-	-	-	 -		\vdash	<u> </u>	├-		\vdash	145	\vdash	Н			\vdash	┢	Н	H	-
		47		+	+	+	╁╌	╁	╁╌	+-	\vdash	1	\vdash	97	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		-	147	1	Н	┝	┝	\vdash	\vdash	Н	-	-
	-	48		+	+	t	t	╁	r	t	t	1		98	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	┢╌	\vdash		\vdash	148	Т	Н	┢	_	Н	T	Ħ	H	Н
ed o		48	1	T	1	1	T	T						99												149			L						
0		50	T	Т	1.7	Г	Π	Г	m	Γ			Γ	100		Γ	Γ	Γ						1	Г	150				L	Γ				1